Index of Claims	Аррисацоплоси
1 (1170) (1111 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1	10/646,533
	Examiner
	David L. Hogan

Rejected

Allowed

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/646,533	COLLINS ET AL.
Examiner	Art Unit
Sould Linears	2912

_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	!	A	Appeal
+	Restricted	ı	Interference		0	Objected

Claim	Date	Claim	T		ε	ate					Cla	im				Da	le			$\Box$
			4-12-22-04		TI		Τ					ᇸᅵ	ı	-			ı	1	П	- 1
Final Original		Final Original		1		-	1		l l	1	Final	Original	ı	1	1	1	1	1		- 1
윤 물 왕		[라 ] 뜻	'   🥎			- [	1					충			1	1	1		l	- 1
917		١	Ŕ	L_I						L				_	ᆚ	┸	┸	4_	Ш	_
1 :		51	4				L			L		101	┙		4	┸	↓.	丄	Ш	_
2 1		52	$\Pi$							L		102		_		4	<u>Ļ</u>	┺	Ш	_
3 1		53	Ш				L		Ш	L		103				丄	┸	┸	Ш	Ц
4 1		54	П				$\perp$		Ш	L		104			$\bot$	┸	┸-	┷	Ш	$\Box$
5		55	$\Pi$						Ш			105			丄	┸	丄	丄	Ш	
6		56							Ш	L		106	_	_	4	4	╄	┸	Ш	$\Box$
7   1		57	$\prod$						Ш	L		107	4	_	4	4	╄	4_	Ш	$\Box$
8		58	Ш					┸	Ш	L		108	_	_	_	4	╄	↓_	Ш	$\dashv$
9		59	Ш						Ш	L		109	_	_	_	4-	1	4	Ш	Ш
10		60	П					L	Ш	L		110	_	_	_	1	┸	4_	Ш	Ц
11		61		$\Box$					$\Box$			111		_	_ _	┸	┸	$\perp$	Ш	Ш
12		62		$\Box \Box$			$oldsymbol{\mathbb{I}}$		Ш			112	$\perp$		4	4	┸	$oldsymbol{\perp}$	Ш	Ш
13		63	$\Pi$				Ι			[		113	$\perp$	[	$\bot$	$\perp$	ᆚ_	↓_	Ш	Ш
14		64			$\mathbf{I}^{-}$	$\Box T$	I	$oldsymbol{\Box}$	$\Box$			114			$\perp$	$\perp$	L	1_	Ш	Ш
15		65					Ι	$\perp$				115		$\Box$	$\perp$	$\perp$	T	1	$\sqcup$	Ш
16		66	5   [				$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$\square$			116				_	$\bot$	$\bot$	$\sqcup$	Ш
17		67			$\mathbf{I}^{-}$		floor	$\perp$				117		$\bot$		_	┸	_	$\sqcup$	Ш
18		68	3						Ш	L		118		Ц	_	1	┸	_	<u> </u>	Ш
19		69	T		1		$\perp$		$\square$	L		119	Ш	$\Box$	$\perp$	1	┸		_	
20		70	5   [		Т		$\top$	T	$\Box$			120			_	_	┸	┸	<u> </u>	Ш
21		71	Ш	$\Box$			$\perp$					121		Ц	$\perp$	$\bot$	1		┡	Ц
22		72	2	$\Gamma$								122		$\Box$		_	丄	_	丄	Ш
23		73	3   ]		П.							123		$\Box$			$\perp$	1.	_	
24		74			Т					L		124		$\perp$		$\bot$	┸		丄	L
25		75	5   [		Τ	П	$\perp$					125				$\perp$	┸	┸-	1_	$\sqcup$
26	<del>                                     </del>	76		$\prod$		$\Box$	$\Box$			L		126	Ш	Ш	_	_	┸	4	<u> </u>	L
. 27		77	7				$\perp$	丄		L		127	Ш	Ш	_	┵	4	4_	↓_	L.
28		78	ВП			$\prod$	-	L		L		128	Ш		_	4	4	4_	↓_	_
29		79	9						Ш	L		129		Ц	4	4	┸	┵	↓_	_
30		80	0 1			П	$\Box$					130	Ш		_		┸		↓_	
31		81										131		Ш	_1	_	┸		┸	L
32		82	2	$\prod$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		$\Box$					132		Ш		_	┸	1	丰	<u> </u>
33		83	3	$\Box$ T			$oldsymbol{I}$			[		133		Ш	_	ᆚ	┸		1	<b>L</b>
34		84	4	$\Box$			$\Box$	$\perp$				134	$\sqcup$	Ц	_	$\bot$	4	4	╄	┖
35		8	5	$\prod$			$\perp$			[		135		Ш	$\dashv$	_	_	┸	4	<b> </b> _
36		80	6 ∏							[		136		Ц	_	4	1	4	4	<b>!</b>
37		8		$\prod$			$\Box$			[		137		Ш	_	_	┸	4	4_	ــ
38	<del>                                     </del>	8				$\Box$	I			١ (		138		Ш	_			4	4	┞
39		8	9 +			$\Box$	I					139	<u> </u>	Ш		4	4	4	4_	_
40		- 9		$\top$	T		$\Box$					140				$\perp$	┸	┵	1_	L
41		9		11			$\Box$					141	匚			$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	1
42		9			J		$\Box$		$\mathbf{I}$			142	L		$\Box$				1	L
43	<del>             </del>	9		$\top$				T	Ι			143				$\perp$	$\perp$			_
44	1 1 1 1 1 1 1 1	9			$\perp$				$oxed{\mathbb{L}}$			144				$\perp$	$\perp \Gamma$		1	L
45	<del> - - - - - -</del>	9		$\top$								145				$\perp$				上
46	<del> - - - - - </del>	9	<del>6</del> 1			$\Box$		丁				146					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\perp$	上	$\perp$
47	<del>╎╸╏╸╏╸╏╸╏╸</del> ┪	9		$\top$			$\Box$					147					$\perp$			1_
48			8	$\top$			$\Box$ T		$\mathbf{I}^{-}$			148	$\Box$	┖	$\Box$	$\Box$		┸	1	1_
49	<del>                                     </del>		9	7					$\mathbf{I}$			149		$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\bot$	$\perp$	L
50 -	<del>/</del>		00	71	丁	$\sqcap$	T	Т	T			150	匚			$\Box$	$\perp$		L	L